



## CERTIFICADO DE GARANTIA

Se garantiza la reparación sin cargo del equipo por el término de **seis meses** a partir de la fecha de compra.

**KAIBO** garantiza al comprador original, los beneficios del presente certificado, no incluyéndose las reparaciones por defectos originados en causas no inherentes al diseño o fabricación del mismo, tales como; transporte en cualquiera de sus formas, entregas o mudanzas, inundaciones, altas o bajas de tensión, caídas o roturas por uso indebido, suciedad o mantenimiento inadecuado, abuso o mal manejo por parte de personal no autorizado por **KAIBO**, deterioro de los indicadores originales del modelo de serie y cualquier hecho de fuerza mayor o caso fortuito, no siendo esta remuneración taxativa.

No se autoriza a ninguna persona para que contraiga en nombre de **KAIBO** ninguna otra obligación de las que aquí se consignan, ni que modifique las mismas.

Cualquier cuestión judicial a que pudiera dar lugar la presente, será resuelta ante la justicia ordinaria de la Cdad. Autónoma de Bs. As.

Durante la vigencia de la garantía, los gastos de traslado, etc. se regirán por las leyes vigentes en Argentina en el momento de la compra del producto.

**KAIBO** y los servicios técnicos se comprometen a cumplimentar la garantía de su equipo dentro de los 30 (treinta) días posteriores a su pedido formal, haciéndose cargo del transporte del equipo si así correspondiera por ley.

Este producto cumple con las normas de seguridad vigentes en el país. Es imprescindible que el presente certificado no se encuentre adulterado, bajo ningún concepto y en ninguna de sus partes.

El comprador original debe acreditar su calidad tal, exhibiendo este certificado y la factura de compra correspondiente. La provisión de repuestos originales será realizada en el domicilio del fabricante.

Esta garantía pierde su validez en forma irrevocable si el producto fuera desarmado por alguna persona ajena a esta empresa o a sus representantes.

### SERVICIO TECNICO AUTORIZADO

#### CASA CENTRAL

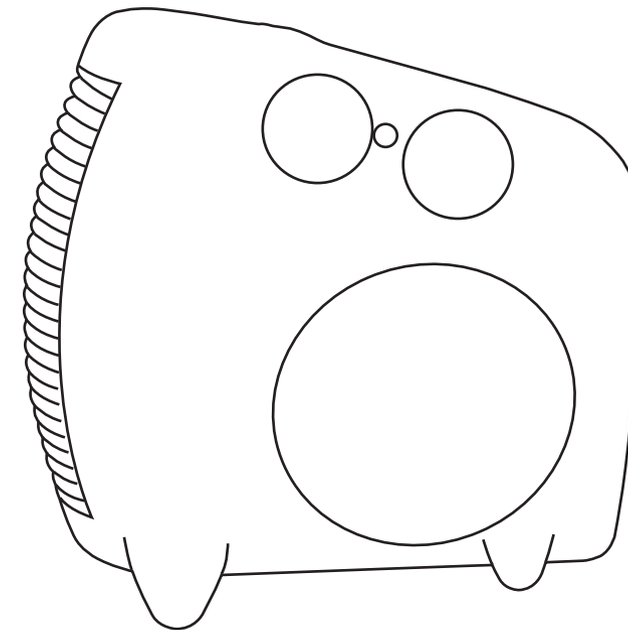
Pasteur 377 1° piso - CABA - Bs. As. - Argentina - Tel.: 011 4951-1669

[servicewinco@gmail.com](mailto:servicewinco@gmail.com)

**WINCO - CENTURY - PLUS ELECTRIC - EUROTEL - WINCOPHONE**

# winco®

## CALOVENTOR ELÉCTRICO W116



Manual de Instrucciones  
Certificado de garantía

Si la unidad es utilizada por niños mayores de 8 años o personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o con falta de experiencia, el mismo debe ser supervisado y se le debe brindar las correctas y claras instrucciones.

Es preciso mantener fuera del alcance de los niños. No permita que los niños jueguen con la unidad.

**ATENCIÓN** - Algunas partes del producto pueden volverse muy calientes y ocasionar quemaduras. Preste atención particular en presencia de niños o de personas vulnerables.

Verifique periódicamente que el cable de alimentación no se encuentre dañado. De estarlo contacte al servicio técnico o personal especializado para su reemplazo.

**Cuidado:** Para evitar cualquier peligro debido al armado inoportuno del cortocircuito térmico, este aparato no debe ser alimentado a través de un interruptor con temporizador, ni debe conectarse a un circuito que regularmente reciba bajadas y cortes de tensión por el suministrador de electricidad.

**Advertencia:** Para evitar un posible recalentamiento, no cubra el aparato de calefacción.

La unidad no debe colocarse directamente debajo de un tomacorriente.

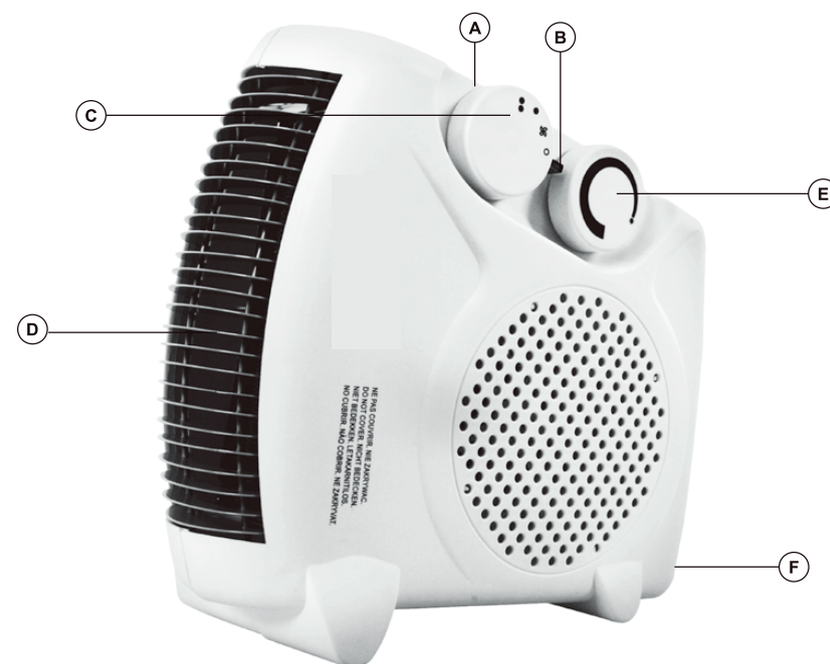


No utilice este aparato en la proximidad inmediata de bañeras, duchas o piscinas.

No lo exponga a goteos o salpicaduras. No coloque sobre ni cerca de él objetos que contengan líquidos como ser vasos, floreros, etc.

Sólo para uso en interior. No utilice al aire libre.

## DESCRIPCION DE LAS PARTES



### A- Manija de traslado

La unidad viene equipada con una manija para facilitar su traslado.

### B- Indicador de energía

La luz piloto se enciende durante el funcionamiento de la unidad, indicando que el elemento calefactor está activo.

### C- Termostato

Utilice el termostato para seleccionar el nivel de temperatura deseado. El calentador funcionará hasta que la temperatura del aire circundante esté en el nivel establecido. Luego se encenderá y apagará intermitentemente para mantener la temperatura del aire en un nivel constante.

### D- Ventilación y Calefacción

El elemento calefactor se calentará durante el funcionamiento y el ventilador hará circular el calor generado alrededor del área circundante.

### E- Selector de nivel

Este calentador posee dos niveles para la función calefacción y un nivel para la función ventilación. Ajuste según sus preferencias.

### F- Cable de alimentación

Conecte el cable de alimentación a un tomacorriente compatible. No utilice adaptadores ni prolongadores.

## ANTES DEL PRIMER USO

### ⚠ ADVERTENCIA

Siempre chequee antes de utilizar la unidad que la misma no presente ningún daño. Durante el primer uso, el elemento calefactor puede emanar algo de humo o vapor, esto es absolutamente normal ya que es causado por restos de aceite que se ha utilizado durante el proceso de producción. Luego de diez segundos esto desaparece. **NO UTILICE PROLONGADORES.**

## OPERACIÓN



Desempaque la unidad y compruebe que la misma no presente daños. **SI ESTÁ DAÑADA NO LA UTILICE.**



Conecte la unidad al suministro eléctrico, asegurándose que la misma sea compatible con la requerida por la unidad.



Encienda la unidad y ajuste la temperatura al nivel deseado.



Para el nivel más bajo de calor, coloque el selector en la posición "I".



Para operar la unidad en la función ventilación, coloque el selector en la posición "ventilación" (ver imagen)



Gire la perilla del termostato para ajustar el nivel.

## PROTECCIÓN

Para evitar la caída de la temperatura en aprox. + 5 ° C en una habitación (por ejemplo, cuando está ausente por un tiempo prolongado). Puede girar la perilla al mínimo y el calentador se encenderá automáticamente, hasta que la temperatura ambiente sea de +5 ° C.

## CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

Este producto está equipado con una función de seguridad adicional. Si por alguna razón este calientador se calienta, entonces se activa un corte térmico que elimina inmediatamente la energía de este producto. En esta circunstancia, el producto debe revisarse para detectar daños físicos. Si está dañado, entonces el producto no debe ser usado y debe consultar a un electricista calificado.

Si el corte térmico se activó accidentalmente por una temperatura ambiente alta, entonces el termostato puede reiniciarse desenchufando la unidad, permitiendo que se enfríe durante 2 minutos y volviendo a conectar a la red eléctrica.

Siempre debe tener cuidado de que haya una distancia suficiente por seguridad (al menos 100 cm) entre el calientador y la pared u otros objetos. El flujo de aire no debe ser impedido por nada.

## ALIMENTACIÓN

CA 220V~ 50Hz. 2000 watts.